

**Przeznaczenie**

Filtr liniowy przeznaczony jest do filtrowania wody na linii przesyłowej najlepiej tuż przed deszczownią. Stosowany jest najczęściej w sytuacji kiedy pompownia pobiera wodę z otwartego zbiornika a urządzenia rozdzielające pracują na dyszach mniejszych niż otwory separacyjne w koszu ssącym. Aby zapobiec zatykaniu dysz, stosowane są siatki o oczkach od nich nieco mniejszych. Filtr jest niezbędny przy stosowaniu zraszaczy konsolowych.

**Budowa i zasada działania**

W cylindrycznej, metalowej, ocynkowanej ogniowo rurze umieszczony jest stożkowy filtr wykonany z nierdzewnej, gęstoperforowanej blachy. Wlot i wylot filtra dostosowany jest do rurociągu przesyłowego i najczęściej są to odpowiedniej średnicy szybkozłącza deszczowniane. Dla ułatwienia oczyszczenia filtra jego korpus dzielony jest wielkogabarytowym szybkozłączem.

**Dane techniczne**

Długość	520 mm	Średnica otworów	3 mm
Największa średnica	160 mm	Przepustowość	60 m <sup>3</sup> /h
Masa	10 kg	Przyłącza	HK 108



Spełniamy wymagania:  
**ISO 9001:2009**



**LUKOMET**  
CAŁOWANIE 91 A  
PL 05-480 Karczew

Tel./Fax +48 22 7806355  
e-mail: lukomet@lukomet.pl  
www.lukomet.pl